



Omron Automation & Safety

MK2PN-S-AC220

Número de pieza:	MK2PN-S-AC220
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V
Hojas de datos:	MK2PN-S-AC220.pdf
Estado de RoHs	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	3259 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de MK2PN-S-AC220

NÚMERO DE PIEZA	MK2PN-S-AC220
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	3259 pcs
FICHA DE DATOS	MK2PN-S-AC220.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	176 VAC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	66 VAC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MK
TIEMPO DE LIBERACIÓN	20ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	MK2PNSAC220
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-10°C ~ 40°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	20ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 220VAC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	10A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver (Ag)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	220VAC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	5.09 kOhms
POTENCIA DE LA BOBINA	2.3 VA
CORRIENTE DE LA BOBINA	11.0mA

Tags relacionados

Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC220	Distribuidor MK2PN-S-AC220	Proveedor MK2PN-S-AC220
Precio MK2PN-S-AC220	MK2PN-S-AC220 Imágenes	Imagen MK2PN-S-AC220
Hoja de datos PDF MK2PN-S-AC220	Descargar la hoja de datos de MK2PN-S-AC220	Hoja de datos MK2PN-S-AC220
MK2PN-S-AC220 Stock	Comprar MK2PN-S-AC220	Comprar Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC220
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC220	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC220	Omron Automation and Safety MK2PN-S-AC220	

Productos relacionados

<p>MK2PN-I-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 3109 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V En stock: 4344 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 7082 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 5698 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 3341 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V En stock: 2961 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MK2PN-S-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 6236 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-DC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 5044 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MK2PN-S AC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 6816 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC12 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V En stock: 6607 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC50 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V En stock: 5865 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MK2PN-S-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 3465 pcs</p> <p>RFQ</p>

